



Le Pro 5 est le fruit de plus de 30 ans d'expérience sur la conception et la fabrication des moyeux

Corps de moyeu usiné dans un bloc d'aluminium 2014 T6.

Nouveau profil de corps de moyeu pour une rigidité accrue sans ajout de poids.

Disponible en perçage de 32 trous uniquement.

Roulements annulaires en acier inoxydable.

Entièrement réparable et restructurable à l'aide d'outils simples.

Amélioration de l'étanchéité pour empêcher la pénétration de la saleté et réduire la traînée.

Le nouveau joint labyrinthe n'offre aucune résistance pour des performances incroyables en roue libre.

Nouvelle conception des cliquets et des ressorts augmentant la longévité et la capacité de charge, et réduisant la résistance.

Corps de roue libres spécifiques E-BIKE en acier avec 6 cliquets simultanés procurant **54 engagements** :

- HUB556 : Shimano HG
- HUB557 : Sram XD
- HUB558 : Shimano Micro-Spline

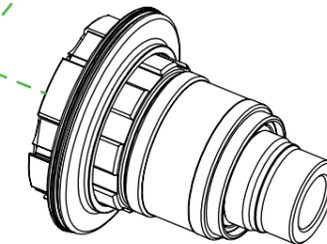
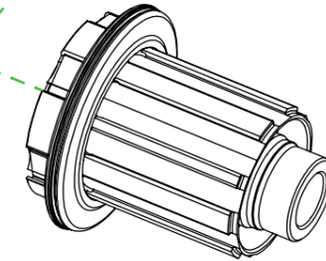
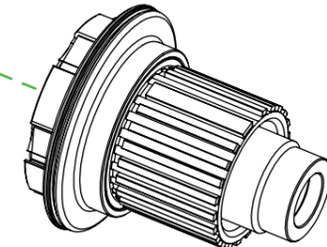
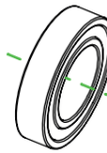
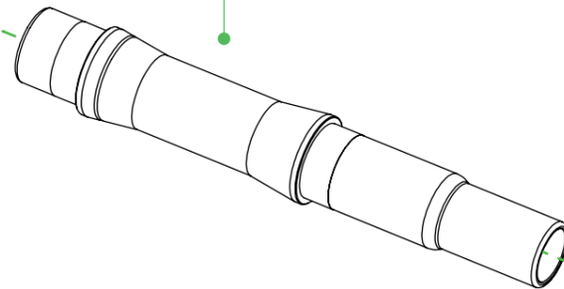
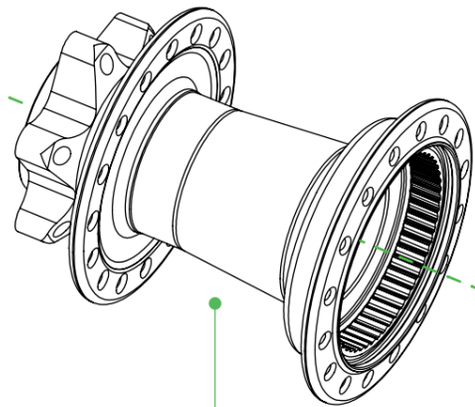
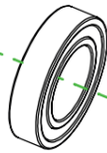
Nouveau design de l'axe augmentant la rigidité et la fiabilité du corps de roue libre.

7 couleurs d'anodisation au choix.

Fixation disque au standard **6T**.

Corps de moyeu **BOOST 148mm**.

HUB1018-68
X12 NDS Spacer



HUB1018-58
148mm Rear Axle

S6903
17x30x7 Bearing

HUB558
PRO5 Steel Freehub
MS Assembly

HUB556
PRO5 Steel Freehub
Shimano 11 SPD
Assembly

HUB557
PRO5 Steel Freehub
XD Assembly

HUB519
Lip Seal

S6903
17x30x7 Bearing

HUB1018-2-32E
Rear Hub Body 148mm
32 Hole ONLY

